



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali  
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)



Istituto Comprensivo ad Indirizzo Musicale  
“Mons. Mario Vassalluzzo”

All'USR Campania  
Al Sito WEB  
ALLE SCUOLE della PROVINCIA di SALERNO

## PENSIERO COMPUTAZIONALE E CITTADINANZA DIGITALE “Promozione del Pensiero computazionale e delle competenze digitali per crescere e vivere insieme”

### PON Pensiero computazionale e cittadinanza digitale -sotto azione 10.2.2A- FSEPON-CA-2017-

**Oggetto:** **Informazione e pubblicizzazione autorizzazione all'attuazione del progetto**  
Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola  
competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Prot. AOODGEFID Avviso  
pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività  
digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Asse I – Istruzione – Fondo  
Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A  
“Competenze di base” Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FSEPON-CA-2018-  
1383

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l'avviso pubblico 28248 del 30/10/2018 - FSE -Pensiero computazionale e cittadinanza digitale  
Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 Miglioramento delle  
competenze chiave degli allievi - Azione 10.2.2 - Azioni di integrazione e potenziamento delle aree  
disciplinari di base – Sotto-azione 10.2.2.A - Competenze di base.

**Viste** le delibere del Collegio dei Docenti n. 46 del 20/03/2017, e del Consiglio di Istituto n.65  
del 07/04/2017 per la realizzazione dei progetti relativi ai Fondi Strutturali Europei - Programma  
Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” - 2014 – 2020;

**Visto** il piano d'Istituto, elaborato, redatto e deliberato dagli O.O.C.C di questa istituzione  
scolastica e caricato sul Sistema Informativo Fondi (SIF 2020);

**Vista** la graduatoria Nazionale Prot. 25954 del 26 settembre 2018;

**Vista** la nota MIUR Prot. n. AOODGEFID/28248 pubblica del 30/10/2018 con la quale si autorizza il  
progetto CITTADINANZA E CREATIVITA' DIGITALE codice **10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1383**,



Istituto Comprensivo ad Indirizzo Musicale - “Mons. Mario Vassalluzzo”  
Via Pigno, 3 – 84086 – Roccapiemonte (SA) - c.f. 94065920657 C.M. SAIC8BD00X  
contatti: tel/ fax 081/931587 email :saic8bd00x@istruzione.it ; pec: saic8bd00x@pec.istruzione.it

**Visto** che il Collegio dei Docenti in data 18/12/2018 con delibera n. 6/4, inseriva la progettualità dei Piani PON nell’Offerta Formativa dell’Istituzione Scolastica per l’anno 2018-2019,

**Vista** la Delibera n. 3/3 del Consiglio d’Istituto, in data 19/12/2018, con la quale si assumeva i PON approvati a bilancio dell’Istituzione Scolastica;

**Visti** i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

**Viste** le Disposizioni e Istruzioni per l’attuazione dei progetti finanziati dal PON presenti nell’apposita sezione PON-Fondi Strutturali Europei del portale Istruzione del sito del MIUR;

### COMUNICA

che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare, nell’ambito del Programma Operativo Nazionale FSE 2014-2020, il seguente progetto : PROMOZIONE DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE E DELLE COMPETENZE DIGITALI PER CRESCERE E VIVERE INSIEME

CODICE PROGETTO		TIPOLOGIA MODULO	TITOLO MODULO	COSTO
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-CA-2017-529 Azione specifica per la scuola primaria.	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Tra regole , schemi e creatività Coding e pensiero computazionale nella scuola primaria I	€ 4.977,90
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-CA-2017-529 Azione specifica per la scuola primaria	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Tra regole , schemi e creatività Coding e pensiero computazionale nella scuola primaria II	€ 4.977,90
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-CA-2017-529 Azione specifica per la scuola primaria	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Tra regole , schemi e creatività - Coding e pensiero computazionale nella scuola primaria III	€ 4.977,90



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziario e Strumentali  
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)



## Istituto Comprensivo ad Indirizzo Musicale "Mons. Mario Vassalluzzo"

10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-CA-2017-529 Azione specifica per la scuola secondaria di I grado	Competenze di cittadinanza digitale	Cyberbullismo: prevenzione e consapevolezza I	€ 4.977,90
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-CA-2017-529 Azione specifica per la scuola secondaria di I grado	Competenze di cittadinanza digitale	Cyberbullismo: prevenzione e consapevolezza II	€ 4.977,90
10.2.2A			TOTALE SCHEDE FINANZIARIE	€ 24.889,50

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità e trasparenza e ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo la diffusione nell'Opinione Pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle europee e sarà pubblicato sul sito dell'istituto: <http://www.istitutocomprensivoroccapiemonte.gov.it/>

II DIRIGENTE  
Anna De Simone

*Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. n. 39/199*



Istituto Comprensivo ad Indirizzo Musicale - "Mons. Mario Vassalluzzo"  
Via Pigno, 3 – 84086 – Roccapiemonte (SA) - c.f. 94065920657 C.M. SAIC8BD00X  
contatti: tel/ fax 081/931587 email :saic8bd00x@istruzione.it ; pec: saic8bd00x@pec.istruzione.it